

# **ПРОТОКОЛ**

заседания Волго-Каспийского научно-промышленного совета  
Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна

г. Астрахань

3 июня 2022 г.

Председатель заседания - Соколов В.И.  
Секретарь - Клюкина Е.А.

Присутствовали - 86 человек, из них 34 члена ВКНПС (Приложение 1, 2).

## **ПОВЕСТКА ДНЯ**

1.0 развитии водохозяйственной обстановки весной 2022 г.

(Докладчик — представитель Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО»  
(«КаспНИРХ»).

2. О мерах по сохранению и восстановлению популяции воблы, в том числе о проведенной работе по подготовке проекта комплексной программы по сохранению и восстановлению запасов воблы.

(Докладчики - представитель Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»), представитель Каспийского филиала ФГБУ «Главрыбвод»).

3. О выполнении поручения по проработке вопроса о возможности запуска волжского вододелителя.

(Докладчики - представитель Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»), представитель Каспийского филиала ФГБУ «Главрыбвод»).

4. О разработке механизма оценки антропогенного воздействия на запасы водных биоресурсов с целью выработки мер по количеству рыболовных участков на водных объектах Астраханской области.

(Докладчик - представитель Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»), представитель Каспийского филиала ФГБУ «Главрыбвод»).

5. О результатах контрольно-надзорной деятельности по охране водных биологических ресурсов.

(Докладчики - представитель Пограничного управления ФСБ России, представители Территориальных управлений Росрыболовства).

6. О введении временных мер регулирования по вопросу закрытия промысла кутума.

(Докладчики - представитель Северо-Кавказского территориального управления Росрыболовства, представитель Комитета по рыбному хозяйству Республики Дагестан, представитель Волжско-Каспийский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»), представитель НО СРРП «Каспрыба».

7. Предложения по внесению изменений в Правила рыболовства для Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна (пункт 15, подпункт 15.1, абзац пятый, Подпункт 21.1.1.2.)

(Докладчик - представитель НО СРРП «Каспрыба»).

8. О приведении к единым срокам запрета добычи (вылова) в рамках любительского рыболовства с 16 мая по 20 июня в районе п. Цаган-Аман Республики Калмыкия с населенными пунктами, расположенными по соседству на одном водном объекте (р. Волга и ее водотоки) Астраханской области.

(Докладчик - представитель Министерства сельского хозяйства Республики Калмыкия).

## 9. Разное.

9.1. О деятельности ОРЗ и НВХ в условиях малой водности.

Докладчик - представитель Каспийского филиала ФГБУ «Главрыбвод».

9.2. О депрессивном состоянии популяции сельди-черноспинки и мерах по ее сохранению и восстановлению численности.

Докладчик — представитель Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»).

9.3. Информационное сообщение о создании рыбохозяйственного образовательно-производственного центра на базе ОСП «ВКМРПК» ФГБОУ ВО «Астраханский государственный технический университет» в рамках федерального проекта «Профессионализм».

*Докладчик - представитель Астраханского государственного технического университета.*

9.4. О состоянии запасов и промысла сазана, сома пресноводного, щуки и их перспективах.

*Докладчик - представитель Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»).*

9.5. О предусмотрении в правилах рыболовства возможности отклонения от предварительно заявленного веса уловов водных биоресурсов.

*Докладчики - представитель Ассоциации рыбохозяйственных предприятий Астраханской области; представитель Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»).*

## **1. О развитии водохозяйственной обстановки весной 2022 г.**

**СЛУШАЛИ:** Кашин Д.В.

**ВЫСТУПИЛИ:** Соколов В.И., Дрыгин Б.А., Орденов Г.И.

### **ПОСТАНОВИЛИ:**

Принять к сведению информацию о водохозяйственной обстановке в 2022 г. Половодье 2022 г. проходило с уменьшением прогнозной величины объема с 102 км<sup>3</sup> в марте до 82-84 км<sup>3</sup> к началу июня. Начало половодья наступило на 11 суток позже формирования нерестовых температур. По мере уточнения прогноза объема половодья, его продолжительность сократилась ориентировочно до 49 суток, что нельзя считать благоприятным для воспроизводства водных биоресурсов.

Поддержать позицию научно-промышленного совета о необходимости учета рекомендаций рыбохозяйственной науки по зимним и весенним попускам и направить материалы в Росводресурсы от Федерального агентства по рыболовству.

Срок - 2022 г.

## **2. О мерах по сохранению и восстановлению популяции воблы, в том числе о проведенной работе по подготовке проекта комплексной программы по сохранению и восстановлению запасов воблы.**

**СЛУШАЛИ:** Барабанов В.В., Баринова В.В., Конин А.А.

**ВЫСТУПИЛИ:** Маркин А.В., Орденов Г.И., Макухин А.Н., Дрыгин Б.А., Соколов В.И.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Принять информацию к сведению.

Рекомендовать Управлению рыболовства и рыбоводства Министерства сельского хозяйства и рыбной промышленности Астраханской области выступить в качестве координирующего органа исполнительной власти Астраханской области для обследования нерестилищ западной части дельты р. Волги и западных подстепенных ильменей и определения балансовой принадлежности территорий, на которых они находятся, с целью возможного расширения области рыбохозяйственной мелиорации.

Рабочей группе из представителей рыбопромышленных организаций, туристической отрасли, территориального управления Росрыболовства, ФГБНУ «ВНИРО», Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ») выработать единый комплекс ограничительных мер регулирования добычи (вылова) воблы для сохранения и восстановления ее популяции.

При работе над редакцией проекта комплексной программы по сохранению и восстановлению запасов воблы, в части искусственного воспроизводства, принять во внимание информацию о состоянии НВХ, на которых планируется проведение эксперимента и их залитие.

Срок - 15 сентября 2022 г.

**3. О выполнении поручения по проработке вопроса о возможности запуска волжского вододелителя.**

**СЛУШАЛИ:** Никитин Э.В., Варламов А.А., Конин А.А.

**ВЫСТУПИЛИ:** Соколов В.И.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Принять информацию к сведению.

В условиях современной водохозяйственной и рыбохозяйственной обстановки считать нецелесообразным вводить в эксплуатацию волжский вододелитель.

Поддержать предложение Каспийского филиала ФГБУ «Главрыбвод» о смене балансовой принадлежности волжского вододелителя.

**4. О разработке механизма оценки антропогенного воздействия на запасы водных биоресурсов с целью выработки мер по количеству рыболовных участков на водных объектах Астраханской области.**

**СЛУШАЛИ:** Барабанов В.В.

**ВЫСТУПИЛИ:** Соколов В.И., Дрыгин Б.А.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

**Принять информацию к сведению.**

Считать количество рыболовных участков в р. Волге и ее водотоках в Астраханской области в 426 ед. превышенным и требующим дальнейшего сокращения до 300 ед.

Рекомендовать не формировать новые рыболовные участки.

Исключать из перечня и не выставлять на конкурсную процедуру в первую очередь рыболовные участки, которые утратили промысловое значение.

При внесении изменений в перечень соблюдать норму расстояния в 1 км между рыболовными участками.

Волжско-Каспийскому филиалу ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ») с учетом состояния запасов водных биоресурсов и промысловой нагрузки проработать вопрос о целесообразности промышленного рыболовства на водных объектах Волго-Ахтубинской поймы.

ВКТУ Росрыболовства совместно с Минсельхозом Астраханской области усилить контроль за соблюдением законодательных норм при формировании рыболовных участков. Провести анализ состояния рыболовных участков, их воздействия рыбопромышленными организациями в промысле.

## **5. О результатах контрольно-надзорной деятельности по охране водных биологических ресурсов.**

**СЛУШАЛИ:** Некрасов Д.Н., Мерзляков А.А., Малкин О.Н.

**ВЫСТУПИЛИ:** Соколов В.И., Дрыгин Б.А., Одинцов СМ., Книжников СВ., Филиппов СВ.

### **ПОСТАНОВИЛИ:**

Принять информацию к сведению.

Пограничному управлению ФСБ России по Республике Дагестан:

- совместно с уполномоченными органами проработать вопрос о возможности внесения изменений в судовые билеты в целях возможности увеличения расстояния удаления от берега для зарегистрированных промысловых судов;
- совместно с ветеринарными службами проработать вопрос по усилению ветеринарного контроля за выдачей ветеринарных свидетельств и внесения данных через ветеринарную систему «Меркурий»;
- проработать на законодательном уровне вопросы внесения изменений в законодательные акты в части расчета ущерба при выявлении фактов не только добычи, но и фактов транспортировки незаконно добытых водных биологических ресурсов.

Учитывая положительный опыт 2022 г., рекомендовать Росрыболовству в весеннюю путину во время хода воблы провести усиление инспекторским составом Волго-Каспийского территориального управления Росрыболовства.

ВКТУ Росрыболовства рекомендовать усилить работу на полоях (временных нерестилищах полупроходных и речных рыб) в Астраханской области.

**6. О предложениях по внесению изменений в Правила рыболовства для Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна. О введении временных мер регулирования по вопросу закрытия промысла кутума.**

**СЛУШАЛИ:** Курбанов К.М., Руденко В.Н.

**ВЫСТУПИЛИ:** Соколов В.И., Дрыгин Б.А., Камшуков СВ., Абдусамадов А.С

**ПОСТАНОВИЛИ:**

СКТУ Росрыболовства, Пограничному управлению ФСБ России по Республике Дагестан, Комитету по рыбному хозяйству Республики Дагестан совместно с Волжско-Каспийским филиалом ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ») оценить состояние популяции кутума в Республике Дагестан в период нагула и осенней пущины, провести контроль по выпуску молоди кутума рыболовными заводами. Создать Рабочую группу из представителей СКТУ Росрыболовства, Пограничного управления ФСБ России Республики Дагестан, Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»), Комитета по рыбному хозяйству Республики Дагестан и выработать единую позицию по ограничительным мерам для сохранения запасов кутума.

Новые рыболовные участки для добычи (вылова) кутума не создавать.

Росрыболовству направить в Пограничную службу ФСБ России по Республике Дагестан позицию о возможности прилова кутума при осуществлении добычи (вылова) других водных биоресурсов в Терско-Каспийском рыбохозяйственном подрайоне.

Срок - 15 сентября 2022 г.

**7. Предложения по внесению изменений в Правила рыболовства для Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна (пункт 15, подпункт 15.1, абзац пятый, Подпункт 21.1.1.2.)**

**СЛУШАЛИ:** Одинцов СМ.

**ВЫСТУПИЛИ:** Соколов В.И., Филиппов С.Ю., Книжников СВ., Камшуков СВ., Маркин А.В., Карлин В.В., Романенко И.Н., Борисов П.И.

**- пункт 15, подпункт 15.1, абзац пятый**

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Принять во внимание отрицательную позицию Управления по охране морских биологических ресурсов Департамента береговой охраны Пограничной службы ФСБ России по внесению изменений в правила рыболовства для Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна в данном контексте (несоответствие действующему законодательству).

Принять во внимание мнение НО СПРП «Каспрыба» о вынесении данного пункта на голосование.

### **Подпункт 21.1.1.2.**

Рекомендовать Волжско-Каспийскому филиалу ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ») совместно с контролирующими органами, промышленными организациями провести исследования на акваториях охранных поясов каналов дельты р. Волги с целью оценки возможности корректировки их границ.

ФГБНУ «ВНИРО» совместно с контролирующими органами, промышленными организациями рассмотреть установленные Росреестром границы Каспийского моря и оценить возможное влияние этих границ на рыбохозяйственную деятельность в дельте и авандельте р. Волги.

**8. О приведении к единым срокам запрета добычи (вылова) в рамках любительского рыболовства с 16 мая по 20 июня в районе п. Цаган-Аман Республики Калмыкия с населенными пунктами, расположенными по соседству на одном водном объекте (р. Волга и ее водотоки) Астраханской области.**

**СЛУШАЛИ:** Муджиков В.Б.

**ВЫСТУПИЛИ:** Соколов В.И.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Изменения в правила рыболовства согласно приложению 3 к протоколу заседания одобрить и принять.

Волжско-Каспийскому филиалу ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ») подготовить необходимые материалы и направить в ФГБНУ «ВНИРО» в установленном порядке.

Срок - 2022 г.

**9. Разное.**

**9.1. О деятельности ОРЗ и НВХ в условиях малой водности.**

**СЛУШАЛИ:** Варламов А.А.

**ВЫСТУПИЛИ:** Плюхин В.С.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Информацию принять к сведению.

**9.2. О депрессивном состоянии популяции сельди-черноспинки и мерах по ее сохранению и восстановлению численности.**

**СЛУШАЛИ:** Барабанов В.В.

**ВЫСТУПИЛИ:** Некрасов Д.Н., Рябинин В.П., Дрыгин Б.А., Соколов В.И., Маркин А.В.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Принять информацию к сведению.

ВКТУ обеспечить контроль за добычей (выловом) сельди-черноспинки на рыболовных участках.

**9.3. Информационное сообщение о создании рыбохозяйственного образовательно-производственного центра на базе ОСП «ВКМРПК» ФГБОУ ВО «Астраханский государственный технический университет» в рамках федерального проекта «Профессионалитет».**

**СЛУШАЛИ:** Хромов А.А.

**ВЫСТУПИЛИ:** Дрыгин Б.А., Конин А.А.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Принять информацию к сведению.

Поддержать необходимость создания рыбохозяйственного образовательно-производственного центра.

Заинтересованным организациям и предприятиям рассмотреть возможность принять участие в организации рыбохозяйственного образовательно-производственного центра на базе ОСП «ВКМРПК» ФГБОУ ВО «Астраханский государственный технический университет» в рамках федерального проекта «Профессионалитет» и обучения своих специалистов.

**9.4. О состоянии запасов и промысла сазана, сома пресноводного, щуки и их перспективах.**

**ВЫСТУПИЛИ:** Соколов В.И.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Волжско-Каспийскому филиалу ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ») подготовить информацию о состоянии запасов и промысла сазана, сома пресноводного, щуки и представить на очередном заседании ВКНПС.

**9.5. О предусмотрении в правилах рыболовства возможности отклонения от предварительно заявленного веса уловов водных биоресурсов.**

**СЛУШАЛИ:** Рябинин В.П.

**ВЫСТУПИЛИ:** Соколов В.И., Латунов А.А.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Принять информацию к сведению.

Отметить, что решение вопроса предусмотрено в проекте правил рыболовства для Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна (пункт 13.3).

Председатель Волго-Каспийского научно-промышленного совета Волжско-Каспийского рыболовственного бассейна

В.И. Соколов

Приложение 1  
к протоколу заседания Волго-Каспийского  
научно-промышленного совета от 3 июня 2022 г.

Список присутствовавших членов Волго-Каспийского научно-промышленного совета

	Ф.И.О.	Должность	Примечания
1.	Соколов Василий Игоревич	заместитель руководителя Росрыболовства, председатель Совета	
2	Плюхин Виталий Сергеевич	руководитель Волжско- Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО»(«КаспНИРХ»), заместитель председателя Совета	
3.	Малкин Олег Николаевич	руководитель ВКТУ Росрыболовства	
5.	Барабанов Виталий Викторович	руководитель центра ресурсных исследований Волжско- Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО»(«КаспНИРХ»)	
6.	Бондаренко Александр Викторович	председатель Совета Ассоциации содействия туроператорам и турагентам «Астраханская туристическая лига»	
7.	Варламов Александр Александрович	заместитель начальника Каспийского филиала ФГБУ «Главрыбвод»	
8.	Джабуев Мурад Ибрагимович	председатель Ассоциации рыбохозяйственных предприятий «Каспрыба» (Республика Дагестан) (в режиме ВКС)	
9.	Дзюбинский Александр Николаевич	заместитель начальника учреждения - начальник Нижневолжского филиала ФГБУ «Главрыбвод»	
10.	Дрыгин Борис Аркадьевич	председатель Ассоциации рыбохозяйственных предприятий Астраханской области	
11.	Егорова Вера Ивановна	директор Института рыбного хозяйства, биологии и природопользования ФГБОУ ВПО «АГТУ»	

12.	Камшуков Сергей Викторович	заместитель директора по научной работе ФГБНУ «ВНИРО»	
13.	Канатьев Сергей Владимирович	главный специалист лаборатории морских рыб Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)	
14.	Кашин Дмитрий Владимирович	главный специалист лаборатории водных проблем и токсикологии Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)	
15.	Колмыкова Светлана Николаевна	начальник Астраханского отдела ФГБУ «ЦСМС»	
16.	Конин Антон Андреевич	заместитель начальника учреждения - начальник Каспийского филиала ФГБУ «Главрыбвод»	
17.	Краденов Юрий Александрович	начальник отдела предупредительного надзора и охраны среды обитания водных биологических ресурсов Волго-Каспийского территориального управления Росрыболовства	
18.	Курбанов Курбан Магомедович	заместитель руководителя СКТУ Росрыболовства	
19.	Латунов Александр Александрович	советник Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)	
20.	Макухин Александр Николаевич	начальник управления рыболовства и рыбоводства Министерства сельского хозяйства и рыбной промышленности Астраханской области	
21.	Маркин Андрей Валерианович	президент НО СРРП «Каспрыба»	
22.	Некрасов Дмитрий Николаевич	начальник отделения отдела Службы в г. Каспийске Пограничного управления ФСБ России по Республике Дагестан	
23.	Пелевин Евгений Александрович	Председатель Ассоциации предприятий рыбной отрасли Крымского полуострова (в режиме ВКС)	

24.	Петрушкиева Делгир Сергеевна	начальник отдела «Элистинский» Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ») (в режиме ВКС)	
25.	Порублева Татьяна Николаевна	заместитель министра культуры и туризма Астраханской области по развитию туристской деятельности	
26.	Романенко Ольга Алексеевна	член Совета АСТТ «Астраханская туристическая лига»	
27.	Романов Алексей Анатольевич	начальник отдела организации рыболовства ВКТУ Росрыболовства	
28.	Руденко Виктор Николаевич	руководитель Комитета по рыбному хозяйству Республики Дагестан	
29.	Таспенов Максот Александрович	начальник отдела организации государственного контроля и надзора ВКТУ Росрыболовства	
30.	Ткач Вероника Николаевна	старший научный сотрудник/ведущий специалист лаборатории речных и полупроходных рыб Волжско- Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)	
31.	Филиппов Сергей Юрьевич	Управление по охране морских биологических ресурсов Департамента береговой охраны Пограничной службы ФСБ России	
32.	Хромов Александр Викторович	директор ОСП «ВКМРПК» ФГБОУ ВО «АГТУ»	
33.	Щербинина Ольга Николаевна	заместитель начальника отдела Министерства сельского хозяйства и рыбной промышленности Астраханской области	
34.	Ярбилов Роберт Ильясович	начальник отдела организации и регулирования рыболовства СКТУ Росрыболовства	

Приложение 2  
к протоколу заседания Волго-Каспийского  
научно-промышленного совета от 3 июня 2022 г.

Список присутствовавших на заседании экспертов и гостей

	Ф.И.О.	Должность
1.	Бабушкин Андрей Геннадьевич	инженер лова АО «Астрахань рыба»
2.	Баринова Виктория Владимировна	начальник центра аквакультуры Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)
3.	Бегманова Алия Бекмрзаевна	начальник отдела воспроизводства водных биологических ресурсов Каспийского филиала ФГБУ «Главрыбвод»
4.	Бисенов Гумар Уакиевич	РА «Челюскинец»
5.	Борисов Павел Михайлович	генеральный директор ООО «Холодильник Володарский»
6.	Абдусамадов Ахма Сайдбегович	главный научный сотрудник отдела «Западно-Каспийский» Волжско Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ») (в режиме ВКС)
7.	Базелюк Никита Григорьевич	ведущий инженер ОНТИ Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)
8.	Васильченко Ольга Михайловна	ведущий специалист лаборатории воспроизводства рыб Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)
9.	Вилисов Борис Михайлович	начальник отдела организации товарного рыбоводства ВКТУ Росрыболовства
10.	Власенко Станислав Анатольевич	старший научный сотрудник лаборатории воспроизводства рыб Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)
11.	Воинова Татьяна Викторовна	старший специалист лаборатории осетровых рыб Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)

12.	Гафурова Альфия Растворовна	директор АСТТ «Астраханская туристическая лига»
13.	Гурко Сергей Николаевич	член Совета АСТТ «Астраханская туристическая лига», директор ООО «Астра Дельта»
14.	Жаткин Андрей Михайлович	ведущий инженер ОНТИ Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)
15.	Исаев Хаджимурад Магомеднабиевич	исполнительный директор Ассоциации рыбохозяйственных предприятий «Каспрыба» (Республика Дагестан), ООО «Жемчуг»
16.	Калмыков Владислав Александрович	заведующий лабораторией морских рыб Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)
17.	Карлин Вадим Валерьевич	генеральный директор ООО «Оранжереинские деликатесы»
18.	Карпушин Сергей Иванович	начальник отдела рыбного хозяйства Комитета сельского хозяйства Волгоградской области (в режиме ВКС)
19.	Кириллов Дмитрий Евгеньевич	руководитель группы искусственного воспроизводства Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)
20.	Книжников Сергей Владимирович	ООО РДК «Дельта-плюс»
21.	Курбанов Яков Викторович	начальник Астраханского межрайонного отдела по рыболовству и сохранению Каспийского филиала ФГБУ «Главрыбвод»
22.	Левашина Наталья Вадимовна	зав. лабораторией речных и полупроходных рыб Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)
23.	Леонтьев Сергей Юлианович	заведующий лабораторией ФГБНУ «ВНИРО»
24.	Лепилина Ирина Николаевна	старший научный сотрудник/ведущий специалист лаборатории осетровых рыб Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)

25.	Макарова Галина Рафаиловна	начальник отдела ОНТИ Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)
26.	Мерзляков Андрей Александрович	заместитель начальника отдела береговой охраны Пограничного управления ФСБ России по Республике Калмыкия и Астраханской области
27.	Михайлова Анна Викторовна	руководитель центра экологических исследований Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)
28.	Муджиков Валерий Борисович	заместитель начальника Управления животноводства, племенного дела и рыбохозяйственной деятельности Министерства сельского хозяйства Республики Калмыкия (доверенность от Министерства)
29.	Муханалиев Радмир Рахимович	генеральный директор НП ООО «Каспий»
30.	Муханова Райгуль Садиковна	старший специалист лаборатории воспроизводства рыб Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)
31.	Никитин Эдуард Владимирович	заведующий лабораторией воспроизводства рыб Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)
32.	Одинцов Сергей Михайлович	вице-президент НО СПРП «Каспрыба»
33.	Омаров Карл Галимжанович	Р/К «Астраханец»
34.	Орденов Геннадий Иванович	член Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию
35.	Поляков Николай Сергеевич	председатель Фонда содействия и поддержки малого и среднего бизнеса рыбной отрасли Республики Калмыкия
36.	Приймаш Игорь Александрович	заместитель начальника отдела дознания и административной практики Пограничного управления ФСБ России по Республике Калмыкия и Астраханской области

37.	Пятикопова Ольга Викторовна	заведующий сектором товарной аквакультуры Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)
38.	Разинков Вячеслав Петрович	ведущий специалист лаборатории морских рыб Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)
39.	Рогожин Вячеслав Вячеславович	рыболовецкая артель «ЮГ-2000», инженер лова
40.	Романенко Илья Николаевич	заместитель генерального директора ООО «КРП»
41.	Руднев Виктор Васильевич	генеральный директор ООО «Рыбак», КХФ «Мустафаев», ООО «Каспий рыба»
42.	Рябинин Петрович	член Ассоциации рыбохозяйственных предприятий Астраханской области, ООО ПКФ «Беркут»
43.	Рябова Анна Алексеевна	главный специалист Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)
44.	Сазонова Светлана Анатольевна	начальник отдела государственного регулирования туристической деятельности Министерства культуры и туризма Астраханской области
45.	Сакова Вера Николаевна	главный специалист Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)
46.	Сорокин Евгений Федорович	советник Волжско-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)
47.	Супугалиев Нурлан Касимович	депутат Думы Астраханской области от одномандатного избирательного округа № 5
48.	Шамхалова Мугарамовна	Хадижат заместитель руководителя Комитета по рыбному хозяйству Республики Дагестан

49.	Шихахмедов Ахмед Шахназарович	генеральный директор ООО «Прогресс»
50.	Шульга Сергей Николаевич	ООО «Шторм»
51.	Яковлев Сергей Валентинович	главный ихтиолог Нижневолжского филиала ФГБУ «Главрыбвод» (в режиме ВКС)
52.	Якоркин Владимир Борисович	инженер лова ООО «Холодильник Володарский»

## Приложение З

к протоколу заседания Волго-Каспийского научно-промышленного совета от 3 июня 2022 г.

Предложения для рассмотрения на ВКНПС				
Северо-Кавказское территориальное управление Федерального агентства по рыболовству				
Пункт, подпункт, абзац действующих правил рыболовства	Действующая редакция (возможно указывать только тот абзац, которого касаются изменения)	Предлагаемая редакция (возможно указывать только тот абзац, которого касаются изменения)	Обоснование внесения изменений, в том числе: причины и предполагаемые экологические (биологические) социальные и экономические последствия внесения изменений	Принятое решение
III. Промышленное рыболовство и прибрежное рыболовство в Южном рыбохозяйственном районе Волжско-Каспийского рыболовственного бассейна 17.3. Запретные для добычи (вылова) виды водных биоресурсов: белуга, осетр русский, осетр персидский, севрюга, стерлянь, берш.	Запретные для добычи (вылова) виды водных биоресурсов: белуга, осетр русский, осетр персидский, севрюга, стерлянь, берш.	Запретные для добычи (вылова) виды водных биоресурсов: белуга, осетр русский, осетр персидский, севрюга, стерлянь, берш, <b>кутум</b>	Северо-Кавказское территориальное управление Федерального агентства по рыболовству проводя сравнительный анализ отчётных данных освоения «кутума» в Каспийском море, начиная с 2017 года показывает ежегодное уменьшение промысловых запасов и изменения размерно-весового состава данного вида. Так, например, вылов в 2017 году составил 52,889 тонны, в 2018 году - 41,669 тонн, в 2019 году - 34,587 тонн, в 2020 году - 20,882 тонн, а в конце прошлого года всего 18,5 тонн. Управление считает, что запрет на добычу (вылов) «Кутума» поможет восстановить запасы данного вида и восстановить популяцию кутума в Южном рыболовственном районе Волжско-Каспийского рыболовственного бассейна	Поручение в протоколе

Некоммерческая организация Союз рыбодобывающих и рыбоперерабатывающих предприятий «Каспрыба»

Пункт 15, подпункт 15.1, абзац пятый	15. При осуществлении рыболовства запрещается: 15.1. юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям осуществлять добычу (вылов) водных биоресурсов: с превышением распределенных им квот добычи (вылова) по районам добычи (вылова) и видам водных биоресурсов, а также объемов разрешенного прилова;	15. При осуществлении рыболовства запрещается: 15.1. юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям осуществлять добычу (вылов) водных биоресурсов: с превышением распределенных им квот добычи (вылова) по районам добычи (вылова) и видам водных биоресурсов, а также объемов разрешенного прилова. <b>Превышением квот добычи (вылова), распределённых юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим добычу (вылов) водных биоресурсов в Астраханской области, считается превышение суммы промышленных квот добычи (вылова) водных биоресурсов в Каспийском море и квот добычи (вылова) водных биоресурсов в реке Волга и её водотоках;</b>	Сейчас в Астраханской области существует формальное «на бумаге» разделение промыщенного рыболовства на промысел в дельте Волги и в авандельте, в то время как обитающие там водные биоресурсы составляют единый промысловый запас. Одновременно на рыбаков и юридические лица накладывают административные штрафы (от 100 до 200 тыс.руб. по каждому случаю) за перелов «речных» квот отдельного вида при наличии у них в резерве «морских», и наоборот. Взыскивают ущерб за перелов. Для нормализации ситуации следует исключить ответственность за перелов речной и морской квоты по отдельности. Ответственность за превышение уловов сверх выделенных квот должна наступать в случае, если вылов превысил сумму речных и морских квот по предприятию (рыбаку). В этом случае рыбаки смогут без нарушения закона в полном объеме осваивать выделенные им квоты.	Голосование: Принять изменения в правила рыболовства «За» - 4, «воздержались» - 3, «против» - 27.
Подпункт 21.1.1.2.	21.1.1.2. Запрещается добыча (вылов) всех видов водных биоресурсов на выходящих в море участках крупного водотока.	21.1.1.2. Запрещается добыча (вылов) всех видов водных биоресурсов на выходящих в море участках крупного водотока, имеющих на	В условиях обмеления Каспийского моря и снижения количества осетровых видов рыб морские пояса вдоль берегов Волги утратили своё значение. Цель, для которой	Поручение в протоколе

	<p>имеющих на мелководье взморья продолжение русла, выработанного речным течением (далее - банк) (от южной границы Волжского предустьевого запретного пространства до выхода этих банков на глубины межканальных пространств более двух метров с прилегающими к ним морскими поясами, указанными в приложении N 2 к Правилам рыболовства "Описание и схема Волжского предустьевого запретного пространства"):</p> <p>а) Главный банк: с морским поясом шириной 1,5 км по обе стороны от банка - с 1 декабря по 31 августа;</p> <p>с морским поясом шириной 1 км - с 1 сентября по 30 ноября;</p> <p>б) Гандуринский, Никитинский, Кировский, Бардынинский, Тишковский, Белинский, Карайский, Обжоровский банки: с морскими поясами шириной 1 км по обе стороны от банков - с 1 декабря по 31 августа;</p> <p>с морскими поясами шириной 0,5 км - с 1 сентября по 30 ноября;</p> <p>в) Иголкинский банк: с морским поясом шириной 1 км по обе стороны от банка - с 1 декабря по 31 августа.</p>	<p>мелководье взморья продолжение русла, выработанного речным течением (далее - банк) (от южной границы Волжского предустьевого запретного пространства до выхода этих банков на глубины межканальных пространств более двух метров, указанными в приложении N 2 к Правилам рыболовства "Описание и схема Волжского предустьевого запретного пространства").</p>	<p>создавались морские пояса, - миграции осетровых видов рыб, в настоящее время не может быть достигнута. Промышленное рыболовство не использует большое количество акваторий, на которых ранее вёлся промысел, ввиду снижения уровня моря. В то же время запрет добычи водных биоресурсов в морских поясах в существующий период времени не вызывает необходимости, и является излишним ограничением промышленного рыболовства. Совместные наблюдения, проведённые в ходе выезда с участием представителей рыбохозяйственной науки и территориального органа Федерального агентства по рыболовству, подтвердили изложенные обстоятельства.</p>	
--	--	--	---	--

#### Министерство сельского хозяйства Республики Калмыкия

<p>Раздел V Любительское и спортивное рыболовство. Пункт 30.5. Водные объекты рыболовства. Пункт 30.5.1. Запретные сроки (периоды) добычи (вылова) водных биоресурсов</p>	<p>С 20 апреля по 20 июня в период половодья- на реке Волга, за исключением участков реки в пределах административных границ населенных пунктов, расположенных по ее правому берегу</p>	<p>С 16 мая по 20 июня в период половодья- на реке Волга, за исключением участков реки в пределах административных границ населенных пунктов, расположенных по ее правому берегу</p>	<p>На реке Волга в районе с. Ветлянка, с. Копановка Енотаевского района Астраханской области, которые расположены по соседству с п. Цаган-Аман Республики Калмыкия, согласно п.п.ЗО. 14.2. Правил рыболовства для Волжско-Каспийского рыболовства для бассейна, утвержденных приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 18.11.2014 года №453, в рамках любительского рыболовства запрещается вылов водных биоресурсов в период с 16 мая по 20 июня - повсеместно, за исключением водных объектов рыболовства. Рыболовство водных биоресурсов в населенных пунктах, которые расположены в Астраханской области и Республике Калмыкия, по соседству на одном водном объекте (р. Волга и ее водотоки)</p>	<p>Голосование: Принять изменения в правила рыболовства. «За» - 34, «воздержались» - 0, «против» - 0.</p>
---	---	--	---	---

#### Приложение 4

к протоколу заседания Волго-Каспийского  
научно-промышленного совета от 3 июня 2022 г.

#### Выступление Геннадия Ивановича Ордена, члена Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию

Дмитрий Владимирович довольно четко, понятно, детально рассказал об этом сезоне. Борис Аркадьевич, частично отвечая на Ваш вопрос, Дмитрий Владимирович не может ответить, что будет в июле, августе, сентябре, по той причине, что, начиная с 2018 года (до 2018 года у Волжско-Камского каскада был запас в водохранилищах, переходящий на следующий год: одни годы это был запас около 30 км, потом 20, 15, 10), к 2019 году пришли почти с нулевым. С 2019 на 2020 год мы потеряли запасы предыдущего года и поэтому уже начали идти в расход, хотя в 2020, 2021 году у нас снегозапасов было до 200% от нормы, но из-за других метеоусловий (либо это было не очень резкое потепление и непромерзание грунта, вода в большей части уходила там, где находился снег, либо ветровые явления, когда испарение кратно увеличивается с той же площади, где она происходит). Если кратко, то сегодня вот почему так произошло. Если откровенно говорить, благодаря усилиям Игоря Юрьевича Бабушкина, 2020 и 2021 год мы кое-как вырулили, были бы они еще хуже, если бы не административный ресурс Игоря Юрьевича привлечен.

Я поэтому хочу обратиться к Василию Игоревичу, к Вам, к Совету, к Росрыболовству: более жестко и требовательно отстаивать свои позиции! Почему я так говорю? Потому что, давайте вот вспомним 5 лет назад. Перед 2018 годом была спартакиада народов, всех студентов в Казани. Куйбышевское водохранилище не сработали до проектных, как положено сегодня по правилам эксплуатации водохранилищ. Куйбышевское водохранилище может работать до 48,5 метров, но максимум сработали до 51. В 2018 году Чемпионат мира по футболу. Волгоград потребовал быстрее, но не потребовал, а предложил те усилия, чтобы быстрее паводок сошел, и вода у нас сошла в марте-апреле основная, больше воды ушло, чтобы не было мошки на стадионах, не ела она

наших зрителей. И там были еще другие меры предприняты, чтобы вода руслом ушла, чтобы не было разлива. Это было, можно сказать, специально сделано, на что нельзя было нам повлиять. И, кроме этого, когда к этому прибавляется отсутствие той воды, нет запаса, поэтому нельзя сегодня спрогнозировать. Сейчас, когда мы в этом году просили и Росрыболовство настаивало. Сегодня даже вот в этом году, спасибо, довольно жестко ответили, когда говорили, что и в Куйбышевском водохранилище нужно сохранить нерест и продлить половодье для Самарского водохранилища. Понятно, что везде нужен нерест, везде нужно дать рыбе, но была задержка, не сработали, потому что очередное мероприятие проходило в Казани. Вот так получалось.

Конечно, основное, это не хватает воды, ее не хватает просто, Борис Аркадьевич, сегодня и управление вот из-за того-то, что не хватает запаса, не хватает с предыдущего года. Как его накопить - я, честно говоря, не знаю, потому что сейчас 16 тысяч идет приточность Самарского водохранилища и Куйбышевского, а расход 7, вот увеличили немножко - 8. Мы помним года, это, по-моему, 2008-й, да? Когда нам 2 половодья сделали. Когда май месяц прошел, а потом в июне у нас там, где картошку посадили на полях, заборы поплыли. Это тоже мы помним, и в этом году мы как раз предостерегали от этого, но сегодня этого, к счастью, не произойдет. Когда из 2 вариантов предложили, что сделать - растянуть на июль, август, сентябрь - нет такой возможности, и поэтому сейчас вот немножечко до 8,5 (8+-500), у нас это сейчас продлится, но пока до 10 июня, а там как климатические условия позволяют, но основная причина - Гидромет - недостаточно точные прогнозы, 2-я причина - то, что воды пока не хватает. И нам еще более настойчиво надо требовать.

Хочу Василия Игоревича попросить, что нам нужно консолидированно и более жестко отстаивать наши позиции. Понятно, что есть такие причины, как, допустим, Нижнекамское водохранилище нужно поднять до 68 отметки, оно сегодня на 64 отметке, если поднимем до 68 - это дополнительно 2,5, около 3 кубокилометров будет для урегулирования, это, грубо говоря, наша вода, которую могут Росводресурсы выделить в нужное время. О Чебоксарском говорить не буду, потому что на Чебоксарском, вроде, вы сказали, все,

остановимся, хотя Чебоксарское тоже на 64 отметке, а должно быть 68. Поэтому июль-август прогнозировали, что может быть август-сентябрь - даже до 4,5 сбросы - это, значит, с учетом уровня понижения уровня Каспийского моря, это будет больше чем на метр. Но то, что там возникнут проблемы с обсыханием водозаборов в селах, поселках, там, где эти заборы, как говорится, самодельные, это будет сложность, а в остальном не знаю, никто не скажет по этому поводу.

Еще я хотел обратиться ко всем рыбопромышленникам! Сейчас отшнурованные водоемы появятся. Спасибо всем огромное! Тем населенным пунктам, рыбодобывающим артелям, организациям. Всегда во все годы помогали! Я считаю, отряды голубых патрулей, спасение рыбной молоди - этому нужно придать очень большое значение, и эту молодь надо спасать. Та, которая сегодня у нас вылупилась, которая есть. Потому что если такое действительно произойдет резко после 2-й половины июня, то отшнурованных водоемов будет много. Ну и, конечно, я не знаю, наверное, то, что вчера поднимали - это уже наука пусть говорит. Поэтому нужно, наверное, не только осетровых разводить, а другие виды частиковых.

**Соколов В.И.:** То, что можем, только заявлять свою позицию на межведомственной рабочей группе, что и делаем. Геннадий Иванович, стараемся более жестко и обоснованно все это делать. Но Росводресурсы, надо понимать, тоже, если воды нет, то они ниоткуда ее не добавят. Если раньше мы говорили, что они делали слишком большие сбросы в зимний период, то в этом году и этого не происходило и поставило под угрозу работу в том числе и рыборазводных заводов.

Есть еще желающие выступить по данному вопросу?

Вопрос как бы информационный, учитывая, что не в компетенции ни Росрыболовства, ни Минсельхоза регулировать попуски воды, но свою позицию мы туда заявляем и рассчитываем на поддержку научно-промышленного совета тоже в этом году.